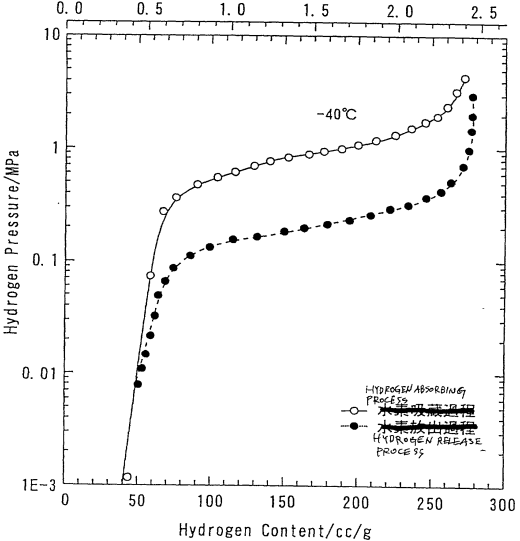
Darryl Mexic 1 of 11

整理番号=H12187

平成13年 1月17日 頁: 1/ 11 提出日 特願2001-008788

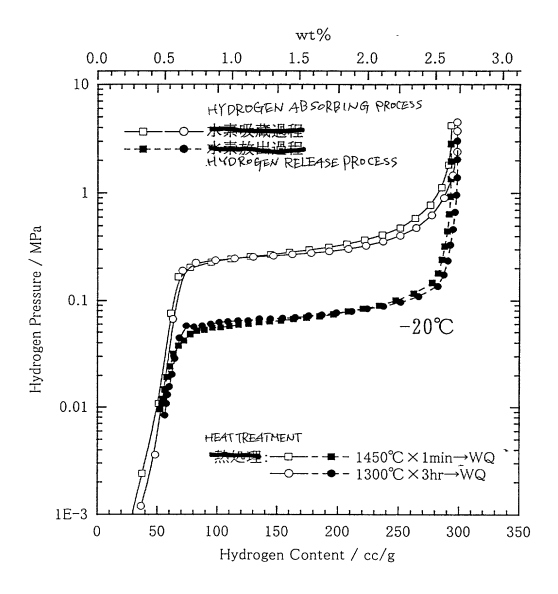
FIG. Z

w t % 0.0 0. 5 1. 0



Q68120 KUBO, et al HIGH-CAPACITY HYDROGEN STORAGE ALLOY AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME Filed: January 16, 2002 Darryl Mexic 202-293-7060 2 of 11

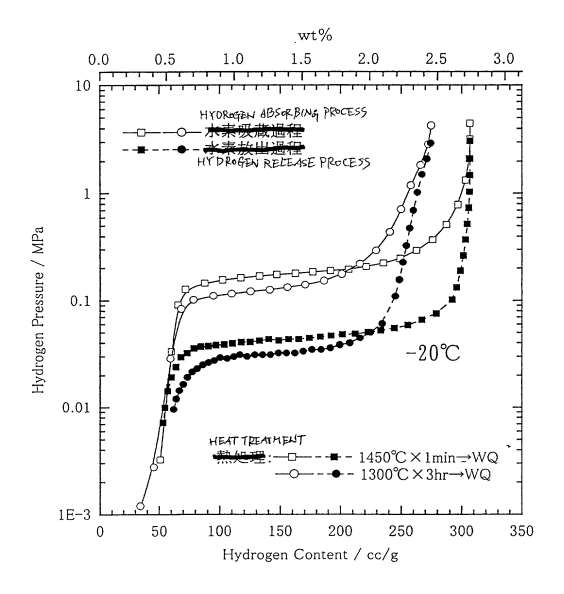
2/11





Q68120 KUBO, et al HIGH-CAPACITY HYDROGEN STORAGE ALLOY AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME Filed: January 16, 2002 Darryl Mexic 202-293-7060 3 of 11

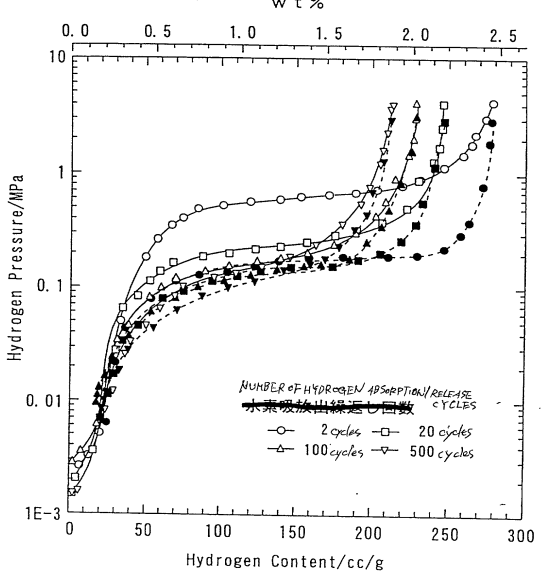
3/11



平成13年 1月17日 頁: 4/ 11 提出日 特願2001-008788

F19.4

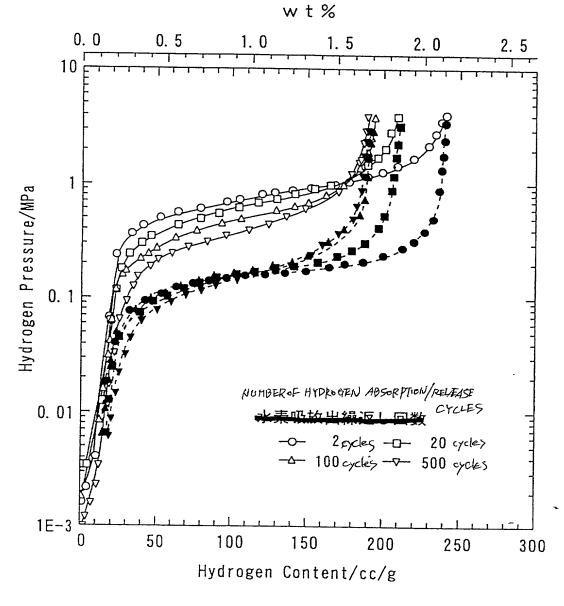
w t %



提出日 平成13年 1月17日 特願2001-008788 頁: 5/ 11

FIG. 5

1 . 01. 3

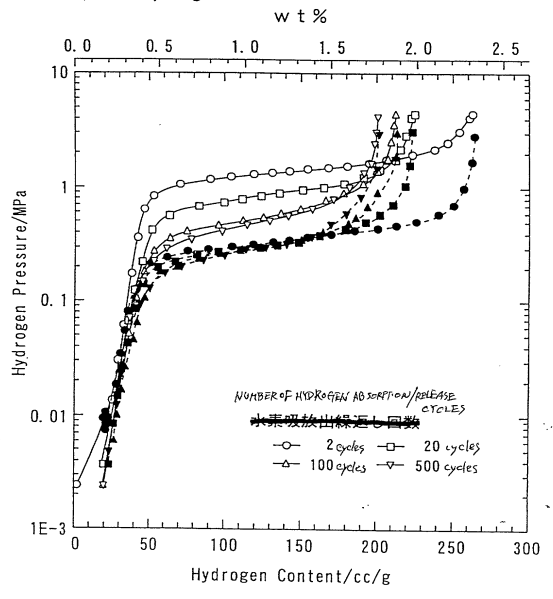


Q68120 KUBO, et al HIGH-CAPACITY HYDROGEN STORAGE ALLOY AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME Filed: January 16, 2002 Darryl Mexic 6 of 11 202-293-7060

整理番号=H12187

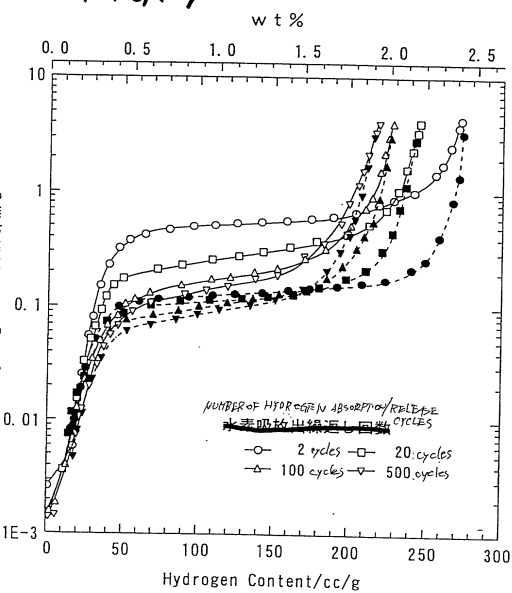
平成13年 1月17日 頁: 6/11 提出日 特願2001-008788

F19.6



Hydrogen Pressure/MPa

提出日 平成13年 1月17日 特願2001-008788 頁: 7/ 11



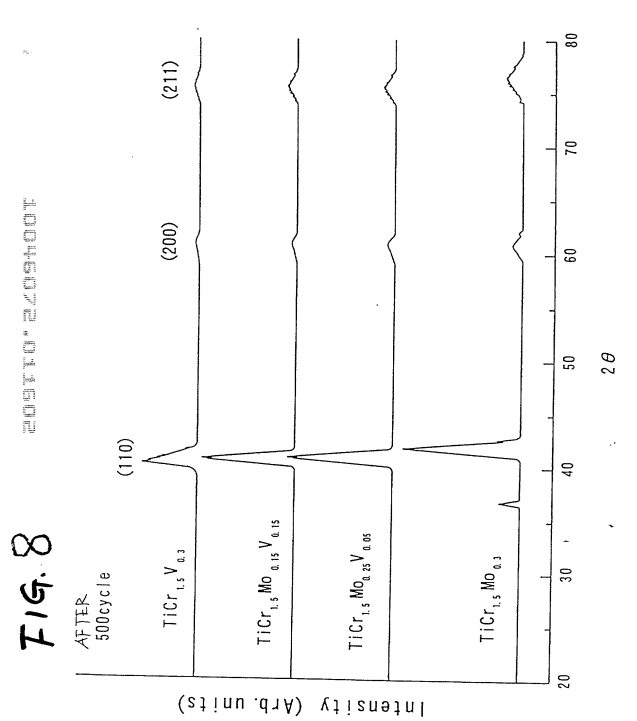
Q68120 KUBO, et al HIGH-CAPACITY HYDROGEN STORAGE ALLOY AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME Filed: January 16, 2002 Darryl Mexic 202-293-7060

Darryl Mexic 8 of 11

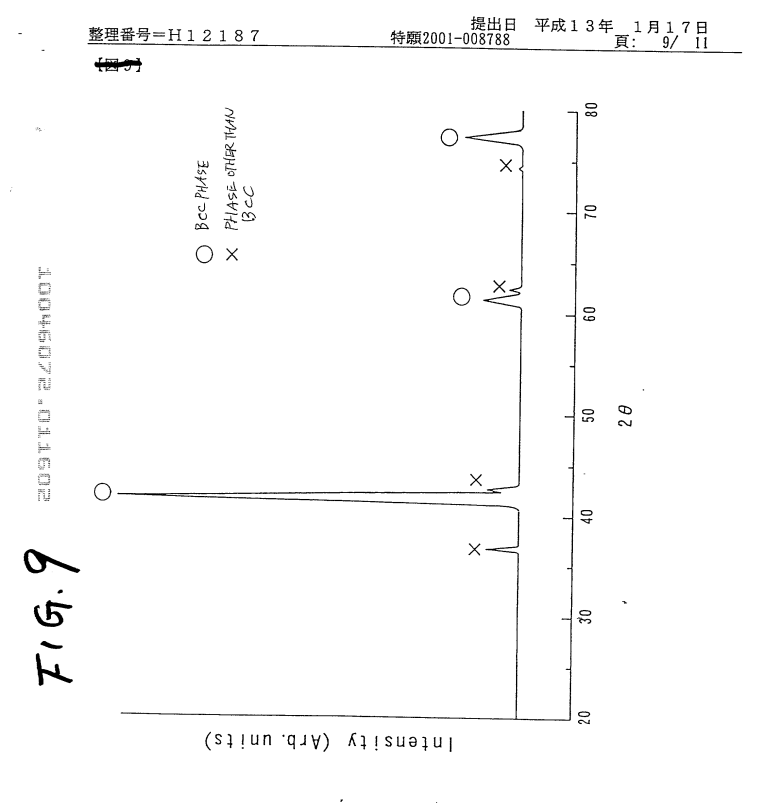
整理番号=H12187

提出日 特願2001-008788 平成13年 1月17日 頁: 8/11



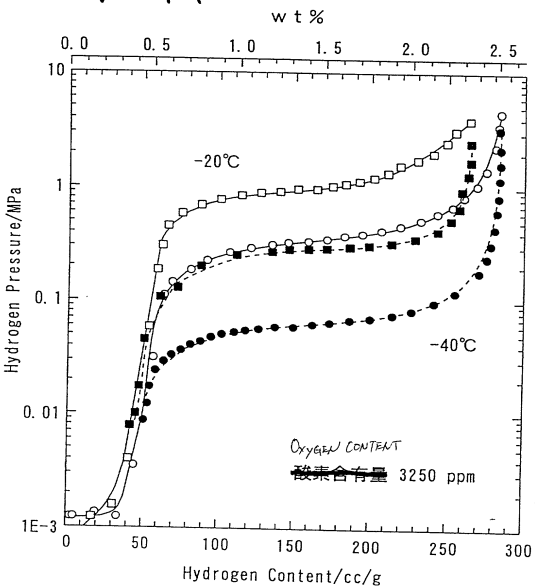


Q68120 KUBO, et al HIGH-CAPACITY HYDROGEN STORAGE ALLOY AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME Filed: January 16, 2002 Darryl Mexic 202-293-7060 9 of 11



提出日 平成13年 1月17日 特願2001-008788 頁: 10/ 11

F19.10



Q68120 KUBO, et al HIGH-CAPACITY HYDROGEN STORAGE ALLOY AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME Filed: January 16, 2002 Darryl Mexic 202-293-7060 11 of 11

1/11

